

PROGRAMA



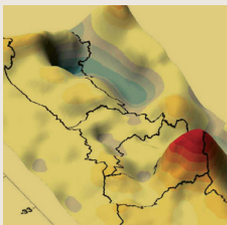
UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
METROPOLITANA
del Estado de Chile

**AUDITORIO
RENÉ ZORRILLA**
CAMPUS ÁREA CENTRAL

DIECIOCHO 390 - SANTIAGO
METRO TOESCA

ENTRADA LIBERADA

Más información
WWW.VTTE.UTEM.CL



19 SÁBADO
NOVIEMBRE
2016
09:00 A 14:00 HRS

**CUARTO
ENCUENTRO
DE GEOESTADÍSTICA**



EXPONEN

DR. ALFONSO CONDAL BERETTA.

Matemático. Doctor en Astrofísica. University of British Columbia, Vancouver, Canadá. Profesor de la Universidad de Laval, Quebec, Canadá.

ADRIÁN MORGADO

Cartógrafo, Diplomado en Geoestadística. Gerente Empresa Análisis Espacial de Datos.

JORGE NARANJO C.

Geógrafo, Unidad de Ordenamiento Territorial. División de Acuicultura, Subsecretaría de Pesca.

MG. JIMENA SAAVEDRA MARTINI

Ing. Forestal, Mag. Cs. Ambientales. Profesional Sectorial Of. Arica. Servicio Agrícola y Ganadero.

SUSANA VALLE

Dra. Ciencias Agrarias. Inst. Ingeniería Agraria y Suelos Universidad Austral de Chile.

Organiza

Departamento de Cartografía

Centro de Facultad de Humanidades y Tecnologías
de la Comunicación Social



ACREDITADA
3 AÑOS EN

COMERCIO INTERNACIONAL
COMERCIO INTERNACIONAL
COMERCIO INTERNACIONAL



INSTITUTO NACIONAL
DE EVALUACIÓN DE LA
CALIDAD EDUCACIONAL



INSTITUTO NACIONAL
DE CALIDAD

PROGRAMA

09:00 – 09:15

ACREDITACIÓN

Moderador y presentador de la actividad: René Zepeda Godoy

Ingeniero, Magister Diplomado en Geoestadística. Académico USACH.

09:15 – 09:45 horas

PALABRAS DE APERTURA

09:45– 10:15

CLASE MAGISTRAL

“Métodos Geoestadísticos en Ciencias ambientales”

Expone:

Dr. Alfonso Ramón Condal Beretta

Matemático, Doctor en Astrofísica (University of British Columbia Vancouver, Canadá) Académico Universidad de Laval, Québec, Canadá.

10:15 – 10:35

“Una mirada personal a la correlación espacial de datos”

Expone:

Adrián Morgado

Cartógrafo, Diplomado en Geoestadística. Gerente Empresa Análisis Espacial de Datos.

10:35-10:55

Consultas

10:55-:11:25

Café

11:30- 11:50

“Geoestadística a datos de batimetría, cartas SHOA”

Expone:

Jorge Naranjo C.

Geógrafo

*Unidad de Ordenamiento Territorial
División de Acuicultura
Subsecretaría de Pesca*

11:50-12:00

Consultas

12:00-12:20

Aproximación geoestadística a la distribución de densidad de captura de moscas de la fruta en sector alto del Valle de Azapa.

Expone:

Jimena Saavedra Martini

*Ing. Forestal, Mag. Cs. Ambientales
Profesional Sectorial Of. Arica
Servicio Agrícola y Ganadero*

12:20 a 12:30

Consultas

12:30- 12:50

“Ejemplo de uso de las herramientas de procesamiento digital de imágenes y geoestadística.”

Expone:

Susana Valle

*Dra. Ciencias Agrarias
Inst. Ingeniería Agraria y Suelos
Universidad Austral de Chile.*

12:50- 13:00

Consultas

13:00- 13:30

Mesa Redonda Panel de Discusión Final

13:30-13:45

PALABRAS DE CIERRE

Dra. María Mireya González

Coordinadora del Evento CLAUSURA

Organiza



Departamento de Cartografía

Centro de Facultad de Humanidades y Tecnologías
de la Comunicación Social



ACREDITADA
3 AÑOS EN

